Index of Claims

App	licat	ion/	Cont	rol No.
-----	-------	------	------	---------

09/529,722

Examiner

David J. Steadman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

SQUIRRELL ET AL.

Art Unit

1656

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im					Date	·			
	Original									
Final	įĝ									
ш.	ō									
-	1	 	-	-				-		\dashv
	1 2 3 4 5	H						-		\dashv
	3	\vdash	_		_	_				\vdash
	4	\vdash	_	_				_		Н
	5							_		Н
	6	-			_	_				
 	7	-								\vdash
	8	-			-	_				
	9	-			_				_	Н
-	10	-								Н
	11	1								Н
	12	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		_	\vdash	\vdash
	11 12 13			Н					Н	\dashv
	14	\vdash	_	-	-	_				\vdash
	14 15	ऻ		H					Н	Н
	16				_					\dashv
	17	-								Н
	18	H	_		\vdash				Т	\dashv
	19	Г								
	20						М	-		H
	21	H								
	22	М			\vdash					H
	23	_		 			 		_	\vdash
\vdash	24	\vdash	_	\vdash	_	_	_			П
	25						\vdash			П
	26						<u> </u>		_	
$\overline{}$	27									П
	28	Г		Γ						
	29									П
	30									П
	31									П
	32				Г					
	33									
	34									
	35									
	36									
	37									
	38				Ŀ					
	39									
	40			L			L		_	
	41									
	42									
	43									
	44									
	45									
	46							\Box		
	47								\Box	Ш
	48	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>_</u>	<u> </u>				Ш
<u></u>	49		_	<u> </u>	L_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	50	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		L		L	L	

Cla	im					Date				
016		_		_		Jan				$\overline{}$
 	Original			ŀ						
Final	į									
L	ō									i
	54	_	_	_				-	┝	
	51 52 53				_	_		_	<u> </u>	_
	52			_					_	_
	53			_					<u> </u>	
	54 55			_						
<u></u>	55		Ш	Ŀ				L		
	56							<u> </u>		_
	57									
	58									
<u> </u>	59									
	60									
	61									
	62							l		
	62 63									
	64									
	65							İ		
	66									Г
	67									
-	68	_	_		_			_	 	
	69	_	\vdash		-		┢		\vdash	\vdash
	70		\vdash				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	71		 				-		-	-
-	71 72 73	-	┝	ŀ			⊢	\vdash	┝	
-	72	<u> </u>		-	_		┝			_
-	7.4	H	_	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	74 75	_	-	_	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	75		-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_
	76	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	_	
ļ	77		<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>		
<u> </u>	78		_			_	_	_	L.	ļ
<u> </u>	79	<u> </u>	_	_		_	_	_		
<u> </u>	80	_	_	L		_	Ŀ			
<u> </u>	81						<u> </u>			
<u></u>	82 83		_	┖		_		_	L	
	83	L.					ŀ			
<u> </u>	84		L	<u></u>	_		<u>_</u>			
	85				L			L.		L
	86			$oxedsymbol{oxed}$						
	87	L		$oxedsymbol{oxed}$			L			L
	88									
	89	L		Ĺ		L		L	L	L
	90					L				
	91									
	92									
	93									
	94	_								Г
	95			T						Г
	96	_	<u> </u>		ऻ		Г	T -	<u> </u>	
	97		T							Г
	98					 	 			Г
	99	\vdash	\vdash			<u> </u>	\vdash	 		\vdash
·	100	\vdash	 		 		\vdash	 	 	\vdash
	1.00	L						Ц.	<u> </u>	ш

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Claim			Date								
101			6	_									
101	l <u>-</u>	ıa		r									
101	≗	- B	22										
101	፲፫	5 9				- 1		,					
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 141 151 161 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149	į į	,	γı					i					
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 141 151 161 177 188 199 100 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149		101											
103		102	-										
104	<u> </u>	102	\vdash	 		_	\vdash	_		_			
105 106 107	<u> </u>	103	<u> </u>	<u> </u>	_		-	<u> </u>	_		\vdash		
106	<u> </u>	104		_		_				_			
107		105	L	\perp				_		Ш	Щ		
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		106											
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		107	И										
109		108	П										
110		109	\vdash	\vdash	_	_							
111			H	-	-	_		-			Н		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149	\vdash	110	H	-		<u> </u>	\vdash		H	\vdash	Н		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149		117	- -	_	\vdash	\vdash	\vdash		ļ	_	\vdash		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149		112	\coprod	_				<u> </u>			Ш		
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		113	\coprod	L	L	L							
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		114	[_			LĨ		1		
116		115	П							Г	П		
117		116	H		\vdash	\vdash	\vdash				П		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 147 148 149	\vdash	117	H	\vdash	 	\vdash	_		_		Н		
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	117	H	-	\vdash	 		 	-	-	$\vdash\vdash$		
120	-	118	H	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	<u> </u>	\mathbf{H}		
121		119	Ш		L	<u></u>	<u> </u>						
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120											
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121											
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122	П		\Box								
125		123	Ħ					-					
125	<u> </u>	124	Н	-	 	-	-			\vdash	\vdash		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146	 	124		-	<u> </u>		<u> </u>		_		-		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	125	╌			_			_		Н		
128	<u></u>	126	Ц		_	L.			<u> </u>	_	Ш		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	Ш				_						
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	П	Γ	Γ								
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	\top							_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	1	┢		 			\vdash	\vdash	H		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	132	H	\vdash	 	\vdash	_	_	 	\vdash	Н		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	102	╫		-	\vdash	_	ŀ	\vdash	\vdash	Н		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	$oldsymbol{\sqcup}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	Щ	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	Ш				L	_	L	匚	$oxed{oxed}$		
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136											
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	П	Γ									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	$\dag \dag$	⇈	 						П		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	H	\vdash	\vdash			-	┢	\vdash	\vdash		
141 142 143 144 145 146 V 147 148 149		140	╁	 	\vdash		-	\vdash	├	├			
142 143 144 145 146 V 147 148 149		140	╀	<u> </u>	├	_	<u> </u>	<u> </u>		 	Н		
143 144 145 146 V 147 148 149		141	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ľ	_	<u> </u>	_	Ш		
144 145 146 v 147 148 149		142	Ш	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>				
144 145 146 v 147 148 149		143	$oxed{oxed{oxed}}$	L	L		L	L	L	L	L I		
145 146 V 147 148 149		144	П	Γ									
146 V 147 148 149			十	7									
147 148 149			./	\vdash	1		 	 	\vdash	-	Н		
148	-	140	<u> </u>	├	-	_	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash		
149		14/	\vdash	\vdash	<u> </u>		_	_	\vdash	<u> </u>	Ш		
150	<u> </u>	148	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	_	\vdash		
150		149		<u> </u>	_		<u> </u>	L.	_		Щ		
		150	L	L	L_	L							